Index of Claims

Application/Control N	10.
-----------------------	-----

10/717,918

Examiner

DANH C. LE

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ERIKSSON ET AL.

Art Unit

2683

√ .	Rejected
=	Allowed

[1	(Through numeral) Cancelled
Γ	+	Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	laim Date				7::::	Claim Date								CI	aim	Date																
		Ð						П	Т	T			_			Т	Т	Т	Т		П				Т	Т	Т	Т	Т	Т		
ख	Original	8 8 8	1						ľ			ন্ত	Original				- 1	j					ल	Origiņal								
Final	ij	سُّ	ļ				-	·				Final	Ē			- 1	i		1				Final	rigi								
	0	95	1		l								0							ŀ	1 1		_	0			1					
	1	Ż	\vdash	\vdash		╁	t	t	T	+	1		51	\vdash	\exists	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash			101	-	+	+	╁	╁	+	H	
	2	H	┢		-	┼	\vdash	t	+	+	1		52	┢	\exists		+	\dashv	十	+	\vdash			102		+	+	+	+	+-	\vdash	
	3	H	┢	-	┢	十	+	╁	✝	T	┧		53	┢	\dashv	-	+	\dashv	十	+-	\vdash			103		\dashv	+	╁	╅╴	╁	\vdash	Н
	4	H	┢╌	-	-	\vdash	\vdash	+	+	+	1	_	54			-	+	-+-	+	+-	H			104	\dashv	+	+	╁	+	+	\vdash	Н
	5	1	!	-	-	╁╌	╁╴	╁╴	╁	+	┧		55	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	╅	+	H			105		+	+	+	+	+	\vdash	-
\vdash	6	V	╁╌	┢		 	╁	+	╁	╁	╢		56	\vdash		\dashv	+	\dashv	+	+	\vdash			106	-		╁	╁	+-	+	Н	\dashv
\vdash	7	Ŏ	\vdash	Ι	-	╁	╁╴	+-	╁	╁╴	╢		57	H		-+	╅	\dashv	+	+	\vdash			107	-	\dashv	╁	╬	+	+	\vdash	\vdash
	8	V	┢	┝	-	╁╴	╁╴	+-	╁	╁	-		58		-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\vdash			108	\dashv		╁	╁	+-	+-	₩	Н
	9	Ť	\vdash	┝	_	╁	╁	+-	╫	╁	┨Ш		59	\vdash	\dashv		╅	┿	+	+	\vdash			109	\dashv	-	+	╫	- -	+	H	Н
	10	H	┢	┝	-	┢	╁	+-	╁	╁	╢		60	\vdash			┽	\dashv	+	+	\vdash			110	+	+	╁	╬	+	+	Н	
<u> </u>	11	╫╴	┢	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	+-	╁╴	╁	-		61	\vdash	\dashv		\dashv	ϥ	+	+	\vdash				\dashv	+	╁	╀	+	+	Н	
-	12	╫╴	├─	<u> </u>	-	⊢	╁	+-	╁	╁	┨Ш		62	-	-		-	+	+	+	\vdash			111	+	-	╀	-	┿	+	⊢⊢	Н
-	13	₩	⊢		-	-	┼	+-	╀	+	4	\vdash		-	_		+	\dashv	+		╀╾┨			112			+	+	+-	╄	\vdash	Щ
		H-	-	_	⊢	-	╄	-	╀	+	4		63		-	-+	+	+	+-	+	H			113		+	+	+-	4	+-	Ш	Щ
\vdash	14	0	├—	<u> </u>	├-	\vdash	₽	\vdash	+-	+	-		64	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv		+-	\vdash		ļ	114	\dashv	-	- -	4	+	1	\sqcup	Щ
				_	_	⊢	⊢	+-	╀	+	4		65	Ш		-	-	+	+	+	\vdash			115	\dashv	- -	4	┸	\bot	_	Ш	Ш
	16	0	_	_	<u> </u>	-	₩	╄-	╄	╄	4	<u> </u>	66			-	4	_			┦			116			╀	4	┷	-	Ш	Ш
		V	-		ļ	<u> </u>		╄	┼-	+	4		67			_	\perp	\perp	\bot	_	Ш			117			_	_	┷	↓_	Ш	Щ
	18	1	-	_		ļ	⊢	╄	╀	\bot	4	<u> </u>	68	Ш		_	4	\perp	\bot	4	Ш			118	_		4	_	4_	↓_	Ш	Щ
	19	Ш	<u> </u>	_	L	┡	L	↓_	╄	╄	4		69		_	\dashv	4	4		4	Ш			119	\dashv	_	┸	┸	_	↓_	Ш	
	20	Ц.	_	_	_	┡	╙	↓_	╄	\perp	4		70		_	\rightarrow	4	4	_ _	_	Ш			120	_		┸	┸		_	Ш	
	21	Щ	<u> </u>			_	L	╄	↓_	↓_	4		71	L.	_	_	4	_						121			┸	┸			Ш	
	22	Щ	_	_	_	_	L	丄	↓_				72	Ш	_	_	4	_		ᆚ_	Ш			122				\perp			\Box	Щ
	23	Щ		_	L	ـــ	_	╙	↓	┺			73	Ш	_	_	_				Ш			123			1			1_	Ш	
	24	Щ	_	_		_	_	丄	<u>↓</u>	╙			74	Щ		_	4	_	┸	\bot	Ш			124		\perp	\perp			1_		
Щ	25	Ц.				<u> </u>	<u> </u>	╄.	┺	┺			75	Ш	_		4	4		┸-	Ш			125		\perp	ᆚ			_		
	26	1	_				L	L.	ļ.,	丄			76	Ш			_ _	_	┸		Ш			126				┸		\perp	Ш	
Ш	27	4	_			L.		_	_	_			77	Ш			\perp	\perp	\perp	┸	Ш			127			\perp	┸				
	28	Ш					L		_	_	J		78				⊥				Ш			128								
	29	Ш				<u></u>		L	L	_]		79		\sqcup									129				\perp				
	30	Ш				L	L		L	L			80											130				Т				
	31	L						L					81											131		\neg		Т		T	П	
	32												82											132			Т	Т				
	33		L										83				T	T	T					133			Т	Т			\Box	
	34									\prod			84			\Box								134		T	Т	T	Т		П	
	35	>					L	L]		85		\Box				\perp					135		T	T	T	Т		П	
	36						\Box	L^{T}	Γ]		86		\neg		T		T	Т				136		\top	T	Т	Т	Т	П	
	37						L	L^-	Γ]		87		\Box		╗		T	Π				137		十	T	T	Τ	T		\dashv
	38							Г			1		88		\neg	\neg	\neg	\neg	7		П			138		T	T	T	1	Τ	\sqcap	ᅥ
	39								Γ]		89		\neg		\top	T			П			139	\top	十	Τ	T	T	Τ	П	
	40												90	\Box		\neg	7	\top	T	T	П			140	十	十	T	T	\top		П	
	41												91		寸	\dashv	十	十	\top		П		1	141		\top	T	1	1	\vdash	\sqcap	\neg
	42			\neg									92				\neg	\top		1	П			142	7	7	T	T	T	П	П	\dashv
	43]		93		\neg	\neg	T	\top	\top	1				143	\neg	T	T	T			口	
	44												94	\Box	\neg	\top	\neg	_	7				$\neg \neg$	144	十	十		1	1		一	
	45										1		95	П	寸	7	_	_	\top	T	\Box			145	\top	+	十	1	1		\sqcap	\neg
	46									\top	1		96		丁		7	7	1	T	П		İ	146		\top	\top	\top	\top		\sqcap	\dashv
	47						Г	Γ	Τ	1	1		97		\dashv	\neg	\top	\top	\top	\top				147	+	1	十	\top	十	\vdash	\Box	\dashv
	48	_		\neg				Г	T	T	1		98		寸	\dashv	\top	\top	\top	1				148	\dashv	+	1	+	十		\Box	\dashv
	49			\neg	\neg			Г	1	Τ			99		_	1	十	\top	†-	1				149		十	\top	+	\top	1	\Box	ᅱ
	50			\neg	\neg			Г	T	T	1		100		7	\top	\top	\top	\top	\top	П			150	\dashv	\top	\top	\top	\top	\Box	\sqcap	\dashv
										_	- 1																					